



الحاكمة كاثي هوكول

للنشر فورًا: 2022/2/24

الحاكمة هوكول توجه وكالات الولاية لإعداد أصول الاستجابة للطوارئ مثل نظام الطقس الشتوي في الولاية والمتوقع أن يتسبب في تساقط ثلوج كثيفة خلال يوم الجمعة

أصبحت الآن ساعات وتحذيرات عاصفة الشتاء سارية المفعول حتى يوم الجمعة في معظم أنحاء الولاية

قد يصل ارتفاع الثلوج إلى قدم أو أكثر خلال ليلة الجمعة في مناطق غرب نيويورك والبحيرات الإصبعية ووسط نيويورك وموهوك فالي

يتوقع أن تصل معدلات تساقط الثلوج إلى بوصتين في الساعة خلال العمل صباح الجمعة؛ يمكن أن تشهد المناطق الواقعة جنوب ممر الطرق السريع 90-1 مزيجا من الجليد والأمطار المتجمدة مع الثلوج

وجهت الحاكمة كاثي هوكول اليوم وكالات الولاية لإعداد أصول الاستجابة للطوارئ قبل نظام العاصفة الشتوية المتوقع أن يجلب تأثيرات على مستوى الولاية ومعدلات غزيرة لتساقط الثلوج تبدأ في وقت متأخر من ليلة الخميس وتستمر حتى مساء الجمعة. ومن المتوقع أن تشهد منطقة العاصمة والمنطقة الشمالية أعلى تراكمات لتساقط الثلوج مع احتمال تراكم الثلوج إلى أكثر من قدم. ومن المتوقع تساقط عام للثلوج من 8 إلى 12 بوصة في أجزاء أخرى من المنطقة الشمالية ومنطقة العاصمة، بالإضافة إلى مناطق موهوك فالي ووسط نيويورك والبحيرات الإصبعية. ويمكن أن تتساقط الثلوج على المنطقتين الجنوبية والغربية من نيويورك ويصل ارتفاعها إلى 8 بوصات، في حين أن المواقع في منطقة ميد هدسون يمكن أن تشهد ما يصل إلى 6 بوصات.

"على الرغم من الطقس الدافئ الذي شهدناه في وقت سابق من الأسبوع، فإن الشتاء لم يستعد للرحيل بعد في ولاية نيويورك ونحن نستعد لمزيد من الثلوج والجليد المتوقع أن يؤثر على معظم الولاية يوم الجمعة"، قالت الحاكمة هوكول. "لقد وجهت وكالات الولاية لإعداد ونشر أصول الاستجابة للطوارئ في المناطق التي يُتوقع أن تشهد أكبر التأثيرات من هذه العاصفة. أحدث بشدة سكان نيويورك على تجنب القيادة، إن أمكن، أثناء تنقلات صباح الجمعة والانتباه لتوقعات الطقس المحلية لمعرفة التأثيرات على مدار اليوم."

من المتوقع أن تتلقى مدينة نيويورك ولونغ آيلاند كمية أقل من الثلوج خلال الحدث، في حين أن الأمطار المتجمدة والجليد يمكن أن تؤثر على أجزاء من منطقة ميد هدسون السفلى، حيث من المتوقع أن يتراكم الجليد بمقدار عُشر بوصة. قد تكون ظروف السفر صباح يوم الجمعة صعبة، حيث تتساقط الثلوج بمعدل 1 إلى 2 بوصة في الساعة، مما يؤدي إلى انخفاض الرؤية على الطرق.

بدءًا من منتصف ليلة الخميس تقريبًا، من المتوقع أن تتشكل مجموعة من الثلوج وتتحرك إلى الشمال الشرقي عبر جبال كاتسكيل الشرقية، ثم بعد منتصف الليل بقليل عبر موهوك فالي ومنطقة العاصمة وواي ميد هدسون. وفي وقت مبكر من يوم الجمعة، من المحتمل أن تكون معدلات تساقط الثلوج التي تصل إلى بوصتين في الساعة بالقرب من ممر الطرق السريع I-90. من المتوقع أن يتحول نظام الطقس إلى الشمال من ممر الطريق السريع I-90 صباح الجمعة مع التحول إلى صقيع و/أو مطر متجمد في المناطق الواقعة جنوب الطريق السريع I-90، والصقيع الممزوج بالثلوج شمال الطريق السريع I-90. ومن المتوقع أن يستمر هطول الأمطار خلال فترة ما بعد الظهر قبل أن ينحسر تدريجيًا من الغرب إلى الشرق بحلول ليلة الجمعة.

في أجزاء من غرب نيويورك ومناطق البحيرات الإصبعية، تتسبب الأمطار وذوبان الجليد في ارتفاع منسوب المياه في الجداول والأنهار المحلية. التحذيرات من الفيضانات سارية المفعول في الوقت الحالي مع خطر حدوث فيضانات طفيفة حتى مساء السبت في بعض المواقع.

**قال جاكى براى، مفوض قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ:** "ستشهد أجزاء كثيرة من الولاية ما يصل إلى قدم أو أكثر من الثلوج خلال الـ24 ساعة القادمة. أنا والحكومة هوكول نرغب في أن يبقى سكان نيويورك في المنزل، إذا أمكن، يوم الجمعة. نحن نشجع أي شخص في مسار هذه العاصفة الثلجية على تجهيز إمدادات الطوارئ الآن في حالة انقطاع التيار الكهربائي أو عدم القدرة على السفر. دعونا نتذكر أيضًا الاطمئنان على جيراننا الضعفاء وأحبائنا للتأكد من أنهم قادرين على اجتياز العاصفة بأمان."

تم إصدار العديد من التحذيرات والتنبيهات والإرشادات المتعلقة بالطقس في جميع أنحاء الولاية لمجموعة متنوعة من الظروف التي يحتمل أن تكون خطيرة. للحصول على قائمة كاملة بتنبيهات وتوقعات الطقس، تفضل زيارة موقع هيئة الخدمة الوطنية لتنبؤات الطقس على الإنترنت على <https://alerts.weather.gov>.

### استعدادات الوكالات

#### قسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ

سيتم تفعيل مركز عمليات الطوارئ التابع لقسم الأمن الداخلي وخدمات الطوارئ بولاية نيويورك هذا المساء لمراقبة أحوال الطقس والسفر، وتنسيق عمليات استجابة وكالات الولاية، والتواصل مع الحكومات المحلية قبل الحدث وخلالها. مخزونات الولاية جاهزة لنشر الأصول في الأحياء المحلية لدعم أي احتياجات متعلقة بالعواصف، بما في ذلك المضخات، والمناشير، وأكياس الرمل، والمولدات، والأسرة المتنقلة، والبطانيات، وعبوات المياه.

#### إدارة النقل

وزارة النقل بالولاية على استعداد للاستجابة بأكثر من 3,466 من المشرفين والمشغلين المتاحين على مستوى الولاية. بالإضافة إلى ذلك، يتوفر 75 من موظفي نظام التحكم في الحوادث لدعم الاستجابة حسب الحاجة.

لدمع أنشطة الثلوج والجليد في المناطق الحرجة، يتم نشر ما مجموعه 42 موظفًا، بما في ذلك 40 من مشغلي شاحنات المحرثات ومشرفين اثنين في منطقتي ميد هدسون والمنطقة الجنوبية على النحو التالي:

#### • ميد هدسون:

- ستحصل على 8 مشغلي كاسحة ثلوج من لونغ آيلاند
- ستحصل غرب نيويورك على 8 مشغلي كاسحة ثلوج ومشرف واحد من غرب نيويورك
- ستحصل على 8 مشغلي كاسحة ثلوج من المنطقة الشمالية
- ستحصل على 10 مشغلي كاسحة ثلوج من لونغ آيلاند

#### • المنطقة الجنوبية:

- ستحصل على 6 مشغلي كاسحة ثلوج من موهوك فالي

يستعد جميع الموظفين حاليًا للسفر وسيتواجدون في أماكنهم مساء الخميس قبل بداية هطول الأمطار. ستتم إعادة تقييم الحاجة إلى موارد إضافية، بما في ذلك المشغلين والشاحنات والميكانيكيين ومشغلو المعدات، وفق ما تقتضيه الظروف طوال الحدث.

ستظل جميع المواقع السكنية مزودة بفرق عمل على مدار 7/24 خلال مدة الأحوال الجوية وعمليات التنظيف ذات الأولوية.

جميع معدات الثلج والجليد المتاحة جاهزة للتوزيع. سيعمل ميكانيكيو الأسطول في المناطق المتضررة على تزويد جميع المواقع السكنية الرئيسية على مدار 7/24 لإجراء الإصلاحات وإبقاء الشاحنات على الطريق.

أعداد المعدات على مستوى الولاية كالاتي:

- 1,750 كاسحة ثلوج كبيرة ومتوسطة
- 48 شاحنة جر
- 326 شاحنة تحميل
- 36 ماكينة لإزالة الثلوج

سيتم استخدام خدمات السحب في المواقع التالية: طريق I-84 (أورانج)، وطريق I-684 (بوتنام)، وطريق I-81 (بروم)، وطريق I-88 (بروم)، وطريق NY 17 (بروم)، وطريق NY 17 (سوليفان)، وطريق NY 206 (ديلاوير)، وطريق NY 28 (أوتسيغو)، وطريق I-88 (شوهراي). سيتم أيضاً استخدام خدمات السحب على طريق Hutchinson River Parkway وطريق Cross County Parkway وطريق Saw Mill River Parkway وطريق Sprain Brook State Parkway وطريق Taconic State Parkway. سيتم إعادة تقييم الحاجة إلى خدمات جر إضافية تبعاً لتطور الحالة الجوية. سيتم تمديد عمل شاحنات المساعدة وساعات الخدمة خلال فترة ذروة حركة المرور صباح الجمعة في منطقة العاصمة وميد هدسون.

ستنشر مراكز إدارة حركة المرور في المناطق المتأثرة رسائل متعلقة بالطقس على لافتات الرسائل المتغيرة التي سيتم استخدامها لدعم الحوادث في الوقت الفعلي والقيود المحتملة على المركبات (إذا لزم الأمر).

للحصول على أحدث المعلومات المتعلقة بالتنقل، اتصلوا بالرقم 511، أو تفضلوا بزيارة [www.511NY.org](http://www.511NY.org) أو حملوا تطبيق NY511 على الهواتف المحمولة.

### هيئة الطريق السريع

هيئة الطريق السريع مستعدة للاستجابة من خلال توفير 684 مشغلاً ومشرفاً متاحين على مستوى الولاية، إلى جانب الأصول التالية.

أعداد المعدات على مستوى الولاية كالاتي:

- 367 كاسحة ثلوج كبيرة ومتوسطة
- 11 شاحنة جر
- 68 شاحنة تحميل
- أكثر من 120,000 طن من الملح

تُستخدم لافتات الرسائل المتغيرة ووسائل التواصل الاجتماعي لتنبيه سائقي السيارات حول أحوال الطقس الشتوية على الطريق.

تشجع هيئة الطريق السريع سائقي المركبات على تنزيل [تطبيق الهاتف المحمول](#) الخاص بها، الذي يتوفر للتنزيل مجاناً على أجهزة iPhone و Android. يوفر التطبيق لسائقي السيارات وصولاً مباشراً إلى المساعدة في حركة المرور والملاحة في الوقت الفعلي أثناء التنقل. يمكن لسائقي المركبات أيضاً التسجيل في [TRANSAlerT](#) لتلقي الرسائل الإلكترونية التي توفر مستجدات عن حالات حركة المرور على الطريق السريع [هنا](#).

## إدارة الحفاظ على البيئة

ضباط شرطة الحفاظ على البيئة، وحراس الغابات، وموظفو إدارة الطوارئ، والموظفون الإقليميون من إدارة الحفاظ على البيئة في حالة تأهب ويراقبون تطور الوضع ويقومون بدوريات نشطة في المناطق والبنية التحتية التي يحتمل أن تتأثر بالطقس القاسي. وُضعت كافة الأصول المتاحة، بما في ذلك المناشير، بحالة تكون فيها جاهزة للمساعدة في أي استجابة للطوارئ.

تنصح وزارة حماية البيئة بالولاية المستخدمين في المناطق النائية بالحذر من الانهيارات الجليدية والاستعداد لها بسبب الحالة الجوية التي قد تزيد من مخاطر الانهيارات الجليدية على المناطق المكشوفة المنزلة وشديدة الانحدار. تتوفر المزيد من المعلومات [هنا](#).

تُندكر وزارة حماية البيئة بالولاية المسؤولين عن إزالة الجليد والتخلص منه على نطاق واسع باتباع أفضل ممارسات الإدارة للمساعدة في تقليل احتمالية تأثير الملوثات مثل الملح والرمل والزيوت والقمامة وغيرها من الحطام في الثلج على جودة المياه. تتوفر المزيد من المعلومات [هنا](#).

## مكتب المتنزهات والترفيه والمحافظة التاريخية

شرطة متنزهات ولاية نيويورك وموظفي المتنزهات في حالة تأهب ويراقبون عن كثب أحوال الطقس وتأثيراته. يجب على زائري المتنزهات مراجعة [parks.ny.gov](http://parks.ny.gov) أو الاتصال بمكتب المتنزهات المحلي للحصول على آخر التحديثات المتعلقة بساعات التنزه، ومواعيد الفتح والإغلاق.

## إدارة الخدمة العامة

تضم مرافق نيويورك ما يقرب من 5,500 عامل متاحين للمشاركة في جهود تقييم الضرر والاستجابة والاستعداد عبر ولاية نيويورك. سيقوم موظفو الوكالات بتنفيذ عمل المرافق طوال فترة الحالة الجوية والتأكد من نقل المرافق للموظفين المناسبين إلى المناطق المتوقع أن تكون الأكثر تأثرًا.

## شرطة ولاية نيويورك

شرطة الولاية على استعداد لنشر قوات إضافية حسب الحاجة في المناطق المتضررة. يتم إعداد جميع سيارات الدفع الرباعي التابعة لشرطة الولاية والمركبات المتخصصة، بما في ذلك عربات الثلوج والمركبات الجبلية، وهي جاهزة للاستجابة الفورية.

## هيئة الطاقة في نيويورك/ شركة القناة

تجري هيئة الطاقة في نيويورك وموظفو شركة القناة الاستعدادات لضمان تأمين جميع المنشآت والموارد والمعدات وجاهزيتها. هيئة الطاقة مستعدة لدعم أنشطة استعادة الطاقة إذا لزم الأمر.

## هيئة النقل الحضري

تراقب هيئة النقل الحضري (MTA) الظروف الجوية عن كثب لضمان خدمة آمنة وموثوقة. سيكون موظفو هيئة النقل الحضري (MTA) على استعداد لنشر الملح، وتنظيف المنصات والسلالم من الثلوج والجليد، والحفاظ على الإشارات والمفاتيح والسكك الحديدية الثالثة قيد التشغيل. ينصح قسم الأنفاق والجسور في هيئة النقل الحضري (MTA) سائقي السيارات بتجنب السفر غير الضروري والقيادة بسرعات منخفضة.

يتم تشجيع العملاء على مراجعة [new.mta.info](http://new.mta.info) للحصول على آخر تحديثات الخدمة، وتوخي الحذر أثناء التنقل في النظام. يجب على العملاء أيضًا الاشتراك في تنبيهات الخدمة في الوقت الفعلي عبر الرسائل النصية أو البريد الإلكتروني. هذه التنبيهات متاحة أيضًا عبر تطبيقات MTA: تطبيق MYmta، وتطبيق Long Island Rail Road Train Time، وتطبيق Metro-North Train Time.

## هيئة موانئ نيويورك ونيوجيرسي

تراقب هيئة الموائى ظروف الطقس. قد تكون قيود السرعة سارية على الجسور، وكذلك على طول الطرق من وإلى المعابر. يتم تشجيع الركاب عبر مرافق هيئة الموائى على التواصل مع شركات النقل وشركات الطيران مباشرة للحصول على أحدث المعلومات حول التأخيرات والإلغاءات. لمعرفة أحدث المعلومات عن مرافق هيئة الموائى، يرجى التحقق من شبكات التواصل الاجتماعي، أو الاشتراك بتنبيهات [هيئة الموائى](#) أو تنزيل أحد تطبيقات هيئة الموائى، بما في ذلك [RidePATH](#) الذي يوفر تحديثات وتنبيهات لخدمة PATH.

## نصائح السلامة

### السفر في الشتاء

السبب الرئيسي للوفيات والإصابات خلال العواصف الشتوية هو حوادث النقل. قبل الجلوس خلف عجلة القيادة، تأكد من خلو مركبتك من الجليد والتلج؛ الرؤية الجيدة هي مفتاح القيادة الجيدة. خُطِّط لتوقعاتك وحافظ على مسافة أكبر بين السيارات. توخي قدرًا أكبر من الحذر، وتذكَّر أن أكوام الثلوج يمكن أن تغمر الأطفال الصغار. قم دائمًا بمطابقة سرعتك مع ظروف الطريق والطقس.

من المهم أن يلاحظ سائقو السيارات على جميع الطرق أن كاسحات الجليد تتحرك بسرعة تصل إلى 35 ميلًا في الساعة، والتي تكون في كثير من الحالات أقل من الحد الأقصى للسرعة المحددة، لضمان بقاء الملح المتناثر في ممرات القيادة وعدم تناثره على الطرقات. في كثير من الأحيان على الطرق السريعة بين الولايات، ستعمل كاسحات الجليد جنبًا إلى جنب، لأن هذه هي الطريقة الأكثر فاعلية وأمانًا لإخلاء عدة ممرات في وقت واحد.

يجب على سائقي السيارات والمشاة أيضًا أن يضعوا في اعتبارهم أن سائقي كاسحات الجليد لديهم خطوط رؤية محدودة، ويمكن أن يجعل حجم ووزن كاسحات الجليد من الصعب للغاية المناورة والتوقف بسرعة. يمكن أن يؤدي تناثر الثلوج من خلف الكاسحة إلى تقليل الرؤية بشدة أو التسبب في ظروف التعطيم. يجب ألا يحاول سائقو السيارات تجاوز كاسحات الجليد أو السير خلفها عن كثب. المكان الأكثر أمانًا لقيادة سائقي السيارات هو خلف كاسحات الجليد حيث يكون الطريق نظيفًا ومنثورًا بالملح.

تتضمن بعض أهم النصائح للقيادة الآمنة ما يلي:

- عندما تحدث عواصف شتوية، تجنب قيادة السيارة إلا عند الضرورة.
- توخي الحذر على الجسور، لأنه الجليد يتكوّن عليها أسرع من تكوُّنه على الطرق.
- يمكن أن تسبب الأوراق الرطبة على الطرق ظروفًا زلقة، مما يجعل من المهم القيادة بسرعات أبطأ عند الاقتراب من بقع منها.
- تأكد من أن سيارتك مجهزة بالبطانيات، والمجرفة، والمصباح اليدوي، والبطاريات الإضافية، والملابس الدافئة الإضافية، ومجموعة من سلاسل الإطارات، وكابلات تقوية البطارية، والأطعمة سريعة الطاقة، وقطعة قماش بألوان زاهية لاستخدامها كعلم عند طلب النجدة.
- احتفظ بخزان الغاز الخاص بك ممتلئًا لمنع تجمد البنزين.
- إذا كان لديك هاتف خلوي أو راديو ثنائي الاتجاه متاحًا لاستخدامك، فاحتفظ بالبطارية مشحونة واحتفظ بها معك عند السفر. إذا أصبحت عالقًا، فستتمكن من طلب المساعدة وإبلاغ رجال الإنقاذ بموقعك.
- تأكد من معرفة أحد الأشخاص بخطط السفر الخاصة بك.
- أثناء القيادة، حافظ على المركبات خالية من الجليد والتلج.
- خُطِّط للتوقعات وحافظ على مسافة بين السيارات. قم دائمًا بمطابقة سرعتك مع ظروف الطريق والطقس.

للمزيد من نصائح السلامة، يُرجى زيارة صفحة موقع نصائح السلامة الخاصة بقسم ولاية نيويورك للأمن الوطني وخدمات الطوارئ على الموقع الإلكتروني <https://www.dhss.ny.gov/safety-and-prevention>

###

تتوفر أخبار إضافية على [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)